

全球及中国交联聚乙烯 (PEX) 管细分市场调研报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对交联聚乙烯(PEX)管行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球交联聚乙烯(PEX)管市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%

左右。2020年美国市场占全球交联聚乙烯(PEX)管销量的份额为XX%，欧洲交联聚乙烯(PEX)管销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场交联聚乙烯(PEX)管市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场交联聚乙烯(PEX)管未来发展的影响。我们从产品分类，例如PEX-A，PEX-B等，产品下游应用领域，例如家用，商用等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场交联聚乙烯(PEX)管市场规模及同比增速的分析，判断交联聚乙烯(PEX)管行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商：

Uponor

Rehau

Pexgol

SharkBite

NIBCO

Industrial Blansol

Viega

Watts

Solvay

Wavin Pilsa

Pipelife

Haka Gerodur

Boreali

Buteline

Zurn

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将交联聚乙烯(PEX)管细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

PEX-A

PEX-B

PEX-C

交联聚乙烯(PEX)管的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

家用

商用

报告目录

1 行业综述

1.1 交联聚乙烯(PEX)管概念界定及行业简介

1.2 交联聚乙烯(PEX)管主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 交联聚乙烯(PEX)管主要应用领域分布

2 全球交联聚乙烯 (PEX) 管供需状况及预测

2.1 全球交联聚乙烯(PEX)管供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场交联聚乙烯(PEX)管供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场交联聚乙烯(PEX)管产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场交联聚乙烯(PEX)管销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产值市场份额(2017-2027年)

3 全球及中国交联聚乙烯 (PEX) 管市场集中度

3.1 全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量占比(2019-2021)

3.1.2 全球市场交联聚乙烯(PEX)管产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.1.3 全球市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值占比(2019-2021)

3.1.4 全球市场交联聚乙烯(PEX)管产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2 中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量占比(2019-2021)

3.2.2 中国交联聚乙烯(PEX)管产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2.3 中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值占比(2019-2021)

3.2.4 中国交联聚乙烯(PEX)管产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.3 中国六大地区市场交联聚乙烯(PEX)管销售状况分析

4 全球主要地区交联聚乙烯 (PEX) 管行业发展趋势及预测

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区交联聚乙烯(PEX)管产量占比(2017-2027年)

4.1.2 全球各地区交联聚乙烯(PEX)管产值占比(2017-2027年)

4.2 中国市场交联聚乙烯(PEX)管产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.2.1 中国市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率(2017-2027年)

4.2.2 中国市场交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率(2017-2027年)

4.3 美国市场交联聚乙烯(PEX)管产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.3.1 美国市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率(2017-2027年)

4.3.2 美国市场交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率(2017-2027年)

4.4 欧洲市场交联聚乙烯(PEX)管产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.4.1 欧洲市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率(2017-2027年)

4.4.2 欧洲市场交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率(2017-2027年)

4.5 日本市场交联聚乙烯(PEX)管产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.5.1 日本市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率(2017-2027年)

4.5.2 日本市场交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率(2017-2027年)

4.6 东南亚市场交联聚乙烯(PEX)管产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.6.1 东南亚市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率(2017-2027年)

4.6.2 东南亚市场交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率(2017-2027年)

4.7 印度市场交联聚乙烯(PEX)管产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.7.1 印度市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率(2017-2027年)

4.7.2 印度市场交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率(2017-2027年)

5 全球交联聚乙烯 (PEX) 管消费状况及需求预测

- 5.1 全球交联聚乙烯(PEX)管消费量及各地区占比(2017-2027年)
- 5.2 中国市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.3 美国市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 交联聚乙烯 (PEX) 管产业链分析
 - 6.1 交联聚乙烯 (PEX) 管产业链分析
 - 6.2 交联聚乙烯(PEX)管产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球交联聚乙烯(PEX)管细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 家用
 - 6.3.2 商用
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场交联聚乙烯(PEX)管细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.4.1 家用
 - 6.4.2 商用
 - 6.4.3
- 7 中国市场交联聚乙烯 (PEX) 管进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)
 - 7.1 中国交联聚乙烯(PEX)管进口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.2 中国交联聚乙烯(PEX)管出口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.3 中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要进口来源

7.4 中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要出口国

8 交联聚乙烯 (PEX) 管行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对交联聚乙烯(PEX)管行业的影响

8.1.3 交联聚乙烯(PEX)管技术发展趋势

8.2 疫情对交联聚乙烯(PEX)管行业的影响

8.3 交联聚乙烯(PEX)管行业潜在风险

9 交联聚乙烯 (PEX) 管竞争企业分析

9.1 Uponor

9.1.1 Uponor 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Uponor 产品介绍及特点

9.1.3 Uponor 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Uponor 企业最新动态

9.2 Rehau

9.2.1 Rehau 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Rehau 产品介绍及特点

9.2.3 Rehau 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 Rehau 企业最新动态

9.3 Pexgol

9.3.1 Pexgol 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Pexgol 产品介绍及特点

9.3.3 Pexgol 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Pexgol 企业最新动态

9.4 SharkBite

9.4.1 SharkBite 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 SharkBite 产品介绍及特点

9.4.3 SharkBite 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 SharkBite 企业最新动态

9.5 NIBCO

9.5.1 NIBCO 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 NIBCO 产品介绍及特点

9.5.3 NIBCO 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 NIBCO 企业最新动态

9.6 Industrial Blansol

9.6.1 Industrial Blansol 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Industrial Blansol 产品介绍及特点

9.6.3 Industrial Blansol 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Industrial Blansol 企业最新动态

9.7 Viega

9.7.1 Viega 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Viega 产品介绍及特点

9.7.3 Viega 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Viega 企业最新动态

9.8 Watts

9.8.1 Watts 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Watts 产品介绍及特点

9.8.3 Watts 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Watts 企业最新动态

9.9 Solvay

9.9.1 Solvay 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Solvay 产品介绍及特点

9.9.3 Solvay 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Solvay 企业最新动态

9.10 Wavin Pilsa

9.10.1 Wavin Pilsa 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Wavin Pilsa 产品介绍及特点

9.10.3 Wavin Pilsa 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Wavin Pilsa 企业最新动态

9.11 Pipelife

9.12 Haka Gerodur

9.13 Boreali

9.14 Buteline

9.15 Zurn

10 研究成果及结论

图表目录

图：交联聚乙烯(PEX)管产品图片

图：主要应用领域

图：全球交联聚乙烯(PEX)管主要应用领域分布

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要应用领域分布

表：全球交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型交联聚乙烯(PEX)管产量(2021-2027年)

图：全球各类型交联聚乙烯(PEX)管产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型交联聚乙烯(PEX)管产值(2021-2027年)

图：全球各类型交联聚乙烯(PEX)管产值占比(2021-2027年)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型交联聚乙烯(PEX)管产值占比(2021-2027年)

表：全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量(2019-2021)

表：全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球交联聚乙烯(PEX)管市场CR5

表：全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值(2019-2021)

表：全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球交联聚乙烯(PEX)管市场CR5

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国交联聚乙烯(PEX)管市场CR5

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国交联聚乙烯(PEX)管市场CR5

表：中国6大地区交联聚乙烯(PEX)管销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区交联聚乙烯(PEX)管产量占比

图：全球主要地区交联聚乙烯(PEX)管产量占比

表：全球主要地区交联聚乙烯(PEX)管 产值占比

图：全球主要地区交联聚乙烯(PEX)管产值占比

图：全球主要地区交联聚乙烯(PEX)管产值占比

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度交联聚乙烯(PEX)管产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度交联聚乙烯(PEX)管产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区交联聚乙烯(PEX)管消费量占比

图：全球主要地区交联聚乙烯(PEX)管消费量占比

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场交联聚乙烯(PEX)管消费量及增长率 (2017-2027年)

图：交联聚乙烯(PEX)管产业链

表：交联聚乙烯(PEX)管产业链

表：全球交联聚乙烯(PEX)管各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球交联聚乙烯(PEX)管下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场交联聚乙烯(PEX)管下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场交联聚乙烯(PEX)管市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：Uponor 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Uponor 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Uponor 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Rehau 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Rehau 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Rehau 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Pexgol 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Pexgol 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Pexgol 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：SharkBite 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SharkBite 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：SharkBite 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：NIBCO 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：NIBCO 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：NIBCO 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：NIBCO 交联聚乙烯(PEX)管产量全球市场份额(2020年)

表：Industrial Blansol 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Industrial Blansol 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Industrial Blansol 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Viega 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Viega 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Viega 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Watts 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Watts 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Watts 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Solvay 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Solvay 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Solvay 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Wavin Pilsa 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Wavin Pilsa 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Wavin Pilsa 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Pipelife 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Pipelife 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Pipelife 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Haka Gerodur 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Haka Gerodur 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Haka Gerodur 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Boreali 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Boreali 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Boreali 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Buteline 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Buteline 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Buteline 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Zurn 交联聚乙烯(PEX)管企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Zurn 交联聚乙烯(PEX)管产品介绍及特点

表：Zurn 交联聚乙烯(PEX)管产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/275234.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)